Index of Claims

Appli	cation	/Contro	l No.

10/628,342

Examiner

Robert W. Wilson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TANAKA ET AL.

Art Unit

2616

√	Rejected
	Allannad

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

	N	Non-Elected
1	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	Claim Date										
Cla	ıım	ļ	Date								
Final	Original	4/2/07									
	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \									
	1 2 3 4 5	✓									
	3	✓									
	4	✓									
		√									
	6	√									
	6 7 8	✓									
	8	√			_		_	<u> </u>			
	9	<u> </u>		L		Ĺ					
	10	_	L_	L.		<u> </u>	_	Ŀ			
	11	┡	<u> </u>	L			ļ				
	12		\vdash	<u> </u>		<u> </u>	-	_	_	_	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	\vdash	\vdash	H		\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	
	14		-	-	_	-	 		 	⊢	
	16	⊢		┝	_	┝	⊢	⊢	<u> </u>	-	
	17			-	\vdash		_	┝			
	18	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	┝	-	-	
	19	\vdash		\vdash			-	\vdash	-	-	
	20	 	_		\vdash			 	 		
	21	\vdash		\vdash				 		-	
	22	T		 	-			\vdash			
	23	†		-					\vdash		
	24		T			\Box					
	20 21 22 23 24 25 26 27										
	26										
	27										
	28 29 30 31 32 33				L_						
	29	_		<u> </u>	L		L_	L			
	30		Ŀ	_	<u> </u>		_		L		
	31		_	L	_			L.			
	32	_	<u> </u>	_			_	_			
	33	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		_	
	34 35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash	
	35	⊢	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ.	
	36 37	⊢	-	\vdash	-	┝	-		H	<u> </u>	
	38	<u> </u>	┝	\vdash		┝			\vdash	\vdash	
	39		┝	-	_	\vdash	_	_	\vdash		
	40	_	\vdash			 					
	41	┝	_	-	_	\vdash		_	-		
	42	<u> </u>			_	\vdash	Т	_	\vdash	П	
	43	Т		\vdash		\vdash					
	44	Г	\Box			Г			Г	П	
	45					<u> </u>				П	
	46										
	47										
	48										
	49										
	50										

Cla	aim				[Date	 e			-
			_		_					
<u></u>	l a									
Final	ij.		1		l	l				
"	Original	İ								
	51 52 53	l			ĺ	1				
	52	Ī		Г		Г				
	53	┪	\vdash	\vdash	\vdash	一	_	_	_	
<u> </u>	54	\vdash	⊢	┢		┝	-			
\vdash	54 55	\vdash	┝	-	-	-	<u> </u>		-	
	55	L	_	_	L	<u> </u>			_	L.
	56			L						
	57		1		ŀ		1			
	58						Γ			
	59									
	60	\vdash	H	\vdash		-	-	-	-	_
_	00	⊢	-	_		-				-
	61	L		_	_	_	_	_	_	
	62	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	L	L	_		L	<u></u>	
	62 63			_		_	_			
	64									
	65	Ι	_	_	_	_	-		_	
	66	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
	00		_	<u> </u>		├		-	<u> </u>	_
	67		L_	_		<u> </u>				
	68					<u> </u>				
	68 69		Γ	Г						
	70								-	
	71	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-		-	
-	71 72 73 74 75	 	┝	_		┝	┝	-	-	_
 	12	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
	73		_	_	L	<u> </u>	_	L.	_	L
	74									
	75									
	76 77									
_	77		\vdash			-			-	\vdash
\vdash	78	\vdash	\vdash	-	-	⊢	┝		⊢	\vdash
	70		├—	_	_	⊢	-	_	-	
<u> </u>	79					_			_	
	80									
	81									
	82									
	83	Т		 	-	_	-	Г	\vdash	\vdash
	84	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-
	04	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	 	-	-
<u> </u>	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>	<u> </u>	_	_
	86	L		$oxed{oxed}$			$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		
	87		L	L	L	L	L	L		L
	87 88	Г								
	89	\vdash			\vdash	Т	\vdash	Ι	\vdash	
—	90	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	-
<u> </u>		H		├—	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	├-	\vdash
<u> </u>	91	L.,		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	92	Щ			$oxed{oxed}$	\Box	_	<u>_</u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	93		-	-					_	
	94									
	95	т		_	\vdash	\vdash		_	<u> </u>	
		\vdash	-		\vdash	-	\vdash	 	├	\vdash
\vdash	96		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├—	-
<u> </u>	97			<u> </u>	L_	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	
	98		L	L	L		L		L	L
	99									
	100					т	Г			
$\overline{}$. 55	Ц.	Ц.	Щ		Щ.		_	Щ.	Ц.,

Claim		Date	е			
		Ī	Г	Γ-		一
Final				1		
Final						
- ō						
101	+	+	┢	┢		\dashv
101 102	-+	+	-	\vdash	\vdash	\vdash
103	+	+-	⊢	┢	┢	\dashv
104	+	+	┢╾	\vdash	-	\dashv
105	+	+	-	-	-	\dashv
105	\dashv	+	-	⊢		\vdash
106 107	\dashv	+-	 	┝	 	\vdash
108	-	+-	⊢	-	⊢	H
100	\dashv	╫				
109 110	\dashv	+	-	<u> </u>		
110	-	+-	-	-	-	-
111	+	+	1	-	 	\vdash
112	+	+	-	_	ļ	$\vdash \vdash$
113	_	1-	-	⊢	-	$\vdash \vdash$
112 113 114 115	+	-	-	 	-	$\vdash \vdash$
115			-	 	 -	$\vdash \vdash$
116		-	├	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
117 118			_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
118			_		_	Ш
119	_	—				
120 121	_		_			
121	_	-	<u> </u>		_	
122			<u> </u>	<u>_</u>		
123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124			L	L_	•	Ц
124	\perp		ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	
125 126	\perp	—	_	L		Ц
126			ļ			Ц
127	_	_	_	<u> </u>	_	\Box
128 129		4-	<u> </u>		<u> </u>	Ц
129		 	<u> </u>		<u> </u>	Ц
130		ļ		<u> </u>	_	Щ
131 132	_	4_	L	<u> </u>	<u> </u>	
132		+-	<u> </u>		<u> </u>	
133		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
134	\perp	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
135		4	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
136		4_	 	<u> </u>	<u> </u>	Ш
137	\perp	-	L.	<u> </u>	L.	Щ
138		4_	1	L_	L_	Ш
139		4_		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	
140	\perp		L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш
141			<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
142	\perp	4_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	Ш
143	\perp		<u></u>	<u> </u>	L	Ш
144	\perp	1	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ш
145			<u> </u>	L_	L	
146			<u> </u>		L	Ш
147		_	<u> </u>	<u> </u>	L.	
148		_	L	لــــا	لـــا	
149		$oldsymbol{\perp}$				
150	- 1	1		i	1 1	. 1